



radioricevitori
Belmonte

PRODUZIONE 1950-51

1.^{aa} "Ora Radio" - Torino

presenta la sua nuova Serie di **Radioricevitori BELMONTE** di produzione 1950-1951, risultanti da lunghe esperienze e perfezionamenti sostanziali.

Le innovazioni che caratterizzano i Radioricevitori BELMONTE sono date da accorgimenti tecnici di particolare importanza: adozioni di valvole **PHILIPS - RIMLOK** di nuovissima serie "E", l'impiego di altoparlanti a magnete permanente ed elevatissimo rendimento acustico e la perfetta esecuzione: queste qualità sono riassunte nelle magnifiche doti di musicalità e di estetica che caratterizzano la vasta gamma di produzione.

Questa comprende i radioricevitori **FROU-FROU - L 12 S - L 125 - L 128 - L 135**, questi ultimi di gran classe, che si allineano con i radio fonografi **L 128 F e L 135 F**, veri strumenti musicali.

Con la presentazione nella nuova produzione di due tipi di **Sintonizzatori a modulazione di frequenza — MF 1007 e MF 1005 — l'ORA RADIO - Torino** crede di soddisfare nel miglior modo la sua clientela nelle esigenze più disparate.



Radioricevitori Belmonte

LISTINO PREZZI

PRODUZIONE 1950-51

Radioricevitore Frou-Frou	Prezzo L.	36.500 —
Radioricevitore Belmonte L 12 S	» »	34.500 —
Radioricevitore Belmonte L 125 S	» »	45.000 —
Radioricevitore Belmonte L 128	» »	55.000 —
Radioricevitore Belmonte L 135	» »	75.000 —
Radioricevitore L 128 F	» »	98.500 —
Radioricevitore Belmonte L 135 F	» »	180.000 —
Modulatore MF 1005	» »	28.500 —
Modulatore MF 1007	» »	39.500 —

L 207



BELMONTE *Frou-Frou*

Caratteristiche:

Supereterodina a 5 valvole della serie PHILIPS-RIMLOK
(UCH41 - UAF42 - UAF42 - UL41 - UY41).

2 Gamme d'onda da 190 a 580 mt. per onde medie, e da
15 a 49 mt. per onde corte.

Scala a doppio cristallo di ottimo effetto.

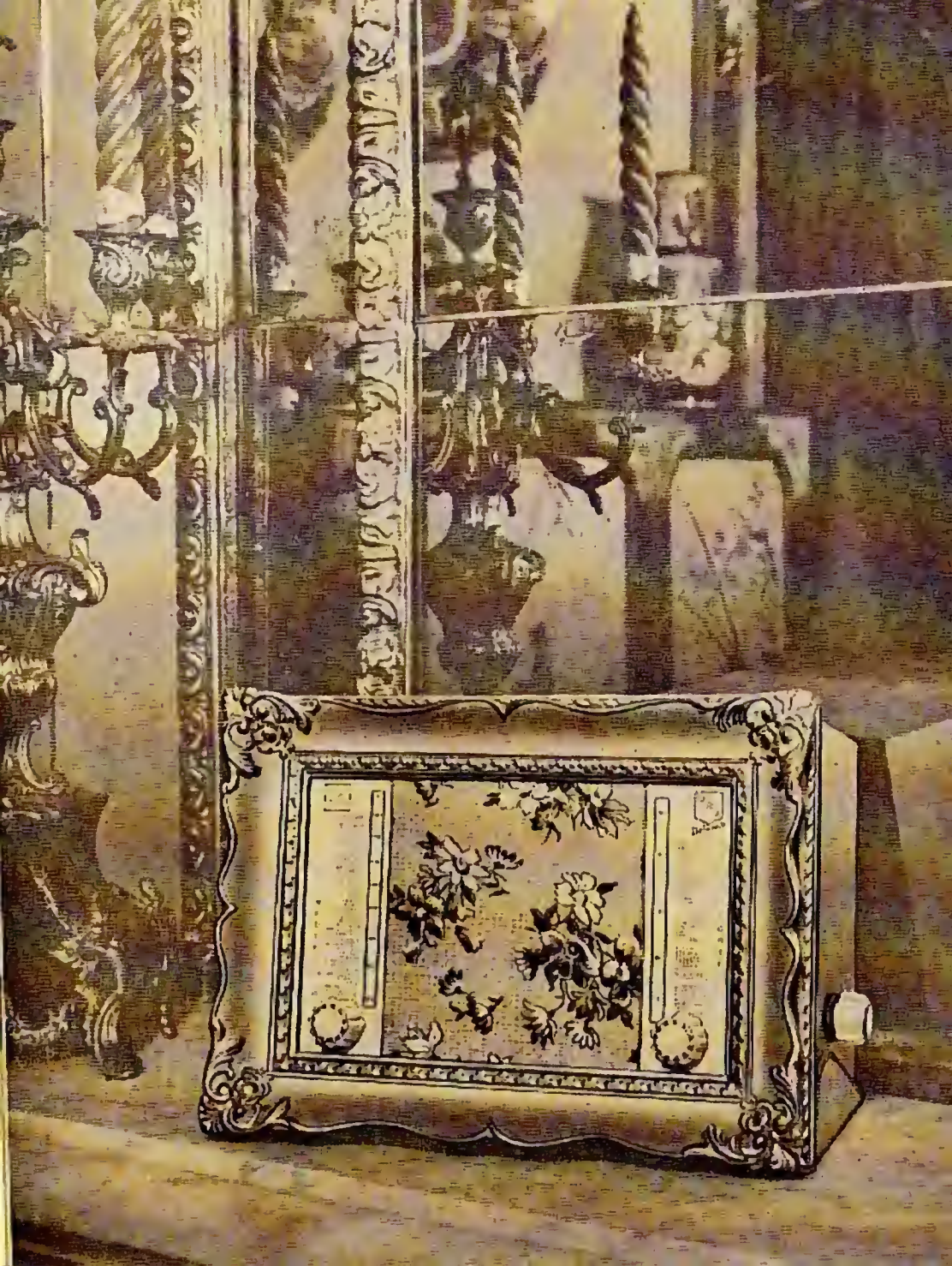
Alimentazione 110, 125, 140, 160, 220 Volt. periodi 42, 50.

Potenza d'uscita indistorta 2,5 Watt.

Altoparlante magneto dinamico brevettato ad alto rendimento
acustico, diametro 130 mm.

Mobile di stile classico e presentazione di ottimo gusto
artistico.

Dimensioni d'ingombro cm. 26 x 20 x 16.



BELMONTE L 12 S

Caratteristiche:

Supereterodina a cinque circuiti accordati in AF e MF ad elevata sensibilità.

5 Valvole PHILIPS (ECH4 - EF9 - EBC3 - EL41 - AZ41).

4 Gamme d'onda: due per onde corte da 16 a 31 mt. e da 31 a 49 mt.; due per onde medie da 190 a 450 mt. e da 450 a 580 mt.

Scala a sfondo scuro di facile ricerca delle stazioni.

Alimentazione 110, 125, 140, 160, 220 Volt, perici 42/50.

Potenza d'uscita indistorta 4 Watt.

Altoparlante magnetodinamico brevettato ad alto rendimento acustico, diametro mm. 170.

Mobile di sobria linea moderna in pregiata radica.

Dimensioni d'ingombro cm. 54 x 30 x 21.



BELMONTE L 125

Caratteristico:

Supereterodina a cinque circuiti accordati in AF e MF ad alta sensibilità.

5 Valvole della nuova serie PHILIPS RIMLOK (ECH42 - EF41 - ERC41 - EL41 - AZ41).

4 Gamme d'onda: una in onda media e tre in onda corta.

Scala ad arco quadrante per facile ricerca delle stazioni.

Alimentazione 110, 125, 140, 160, 220 Volt, periodi 42/50.

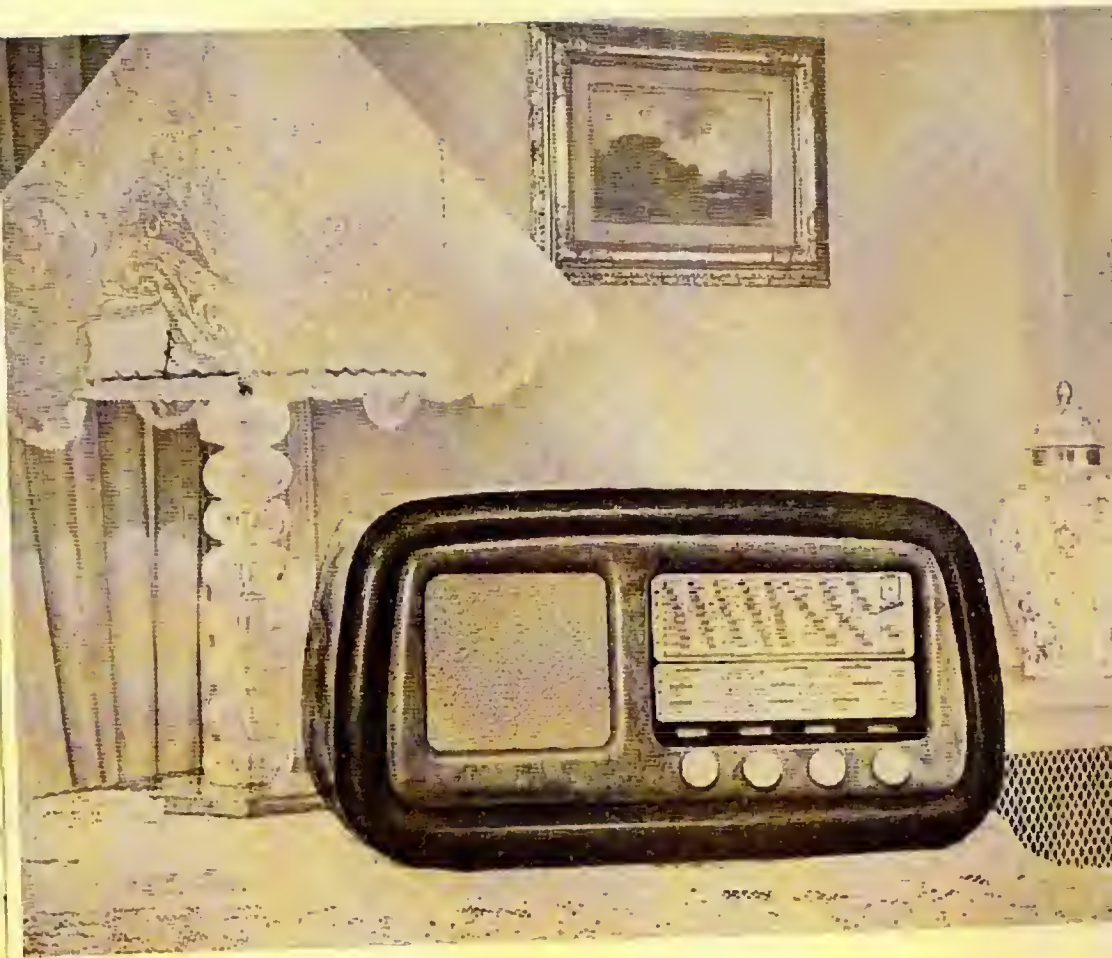
Comando di tono.

Potenza d'uscita indistorta 4 Watt.

Altoparlante magnetodinamica ad altissimo rendimento acustico, diametro mm. 210.

Mobile elegante studiato per un'ottima riproduzione acustica.

Dimensioni d'ingombro cm. 61 x 30 x 23.



BELMONTE L 128

Caratteristiche:

Supereterodina a 5 circuiti accordati in AF e MF ad elevata sensibilità.

6 Valvole PHILIPS-RIMLOK - compreso occhio magico - (ECH42 - EF41 - EBC41 - EL41 - AZ41 - EM4)

4 Gamme d'onda: una in onde medie e tre in onde corte.

Scala di ampio quadrante per la facile ricerca delle stazioni.

Indicatore visivo di sintonia.

Reazione negativa nei circuiti di bassa frequenza.

Equalizzazione fisiologica dei toni bassi abbinata al controllo di volume.

Controllo di fedeltà, selettività ad azione progressiva.

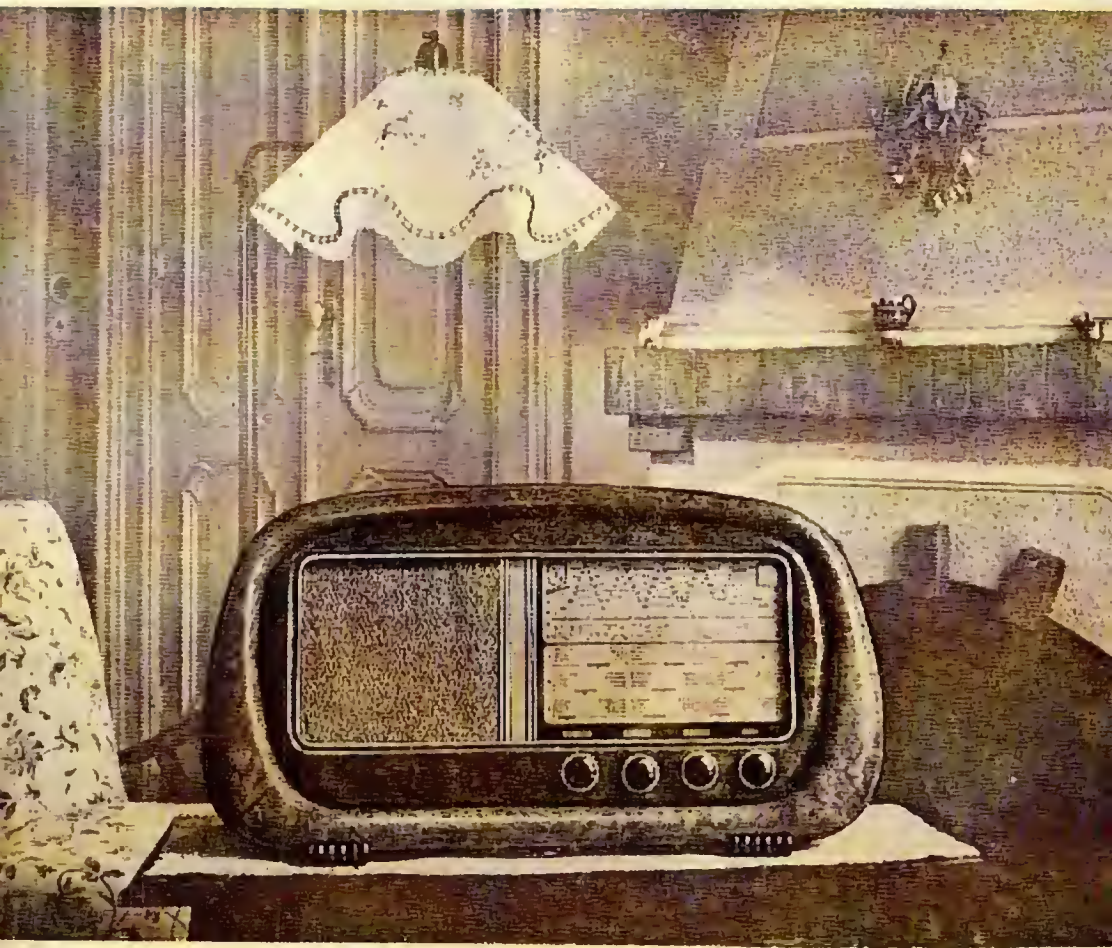
Potenza d'uscita incistorta 4,5 Watt.

Altoparlante magnetodinamico ad altissimo rendimento acustico e di ampio cono, diametro 230 mm.

Alimentazione 110, 125, 140, 160, 220 Volt, perodi 42/50.

Mobile di lusso, elegante, studiato per un'ottima riproduzione acustica.

Dimensioni ingombro cm. 66 x 37 x 28.



BELMONTE L 135

Caratteristiche:

Supereterodina a 8 valvole PHILIPS - RIMLOK compreso occhio magico (ECH42 - EAF41 - EBC41 - ECC40 EL41 - EL41 - AZI EM4).

8 Gamme d'onda: due in onde medie da 190 a 450 mt. e da 450 a 530 mt.; sei gamme in onde corte da 49, 41, 31, 25, 19, 16 mt. con bobine in serie, sensibilità media 25 μ V.

Scala parlante con spostamento indicatore di sintonia nel senso verticale ad ampio quadrante.

Indicatore visivo per sintonizzare le stazioni.

Controllo manuale dei toni bassi e degli acuti.

Reazione negativa nei circuiti di bassa frequenza.

Equalizzazione fisiologica dei toni bassi.

Controllo di fedeltà e selettività ad azione progressiva.

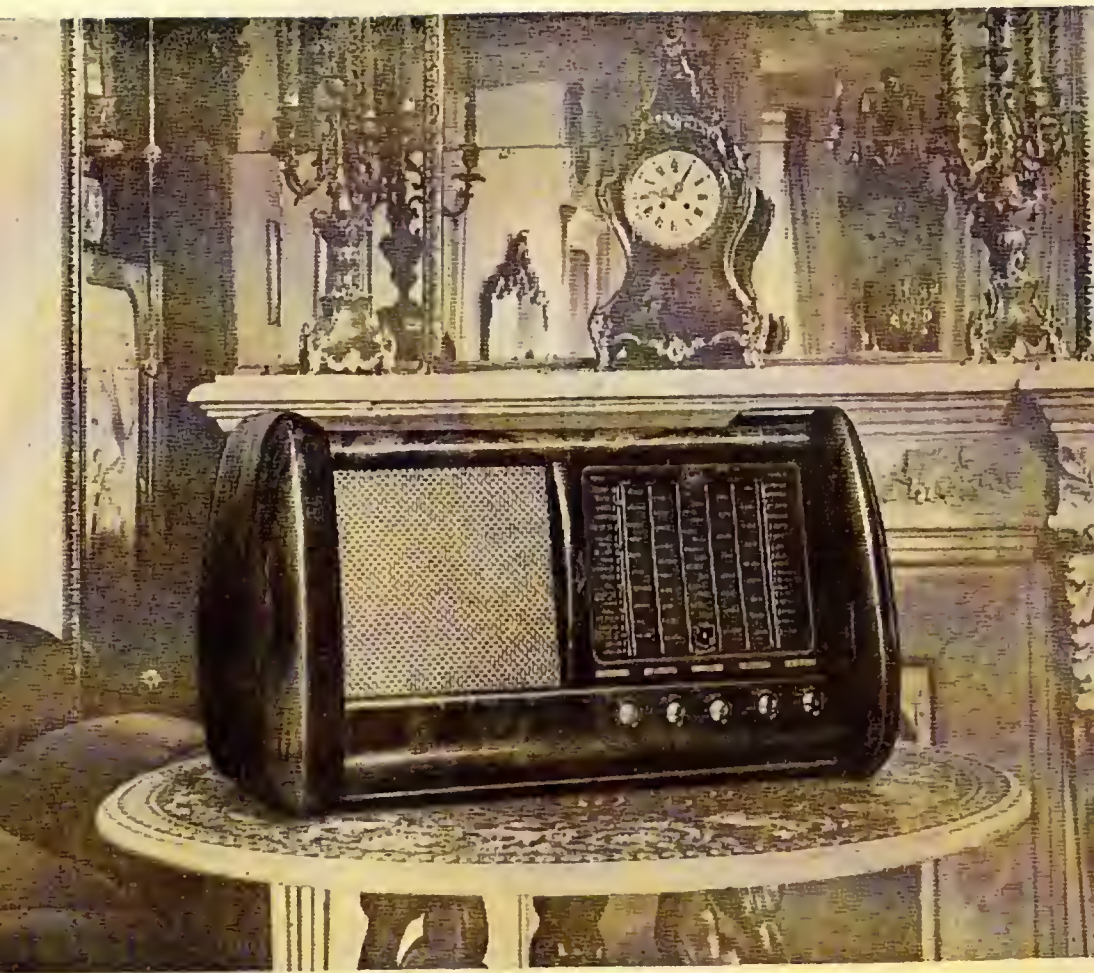
Potenza d'uscita incistorta 8 Watt.

Altoparlante magnetodinamico ad altissimo rendimento acustico con cono di 260 mm. di diametro.

Alimentazione 110, 125, 140, 160, 220 Volt, periodi 42/50.

Mobilo di lusso, studiato per una superba riproduzione acustica.

Dimensioni d'ingombro cm. 68 x 40 x 30.



RADIOFONOGRFO

L 128 F

Radiofonografo di gran lusso a 6 valvole PHILIPS-RIMLOK
comprende occhio magico (ECH42 - EF41 - EBC41 - EL41 -
AZ41 - EM41).

4 Gamme d'onda: una in onde medie e tre in onde corte.

5 Circuiti accordati in alta e media frequenza ad elevata
sensibilità.

Scala di ampio quadrante per facile ricerca delle stazioni.

Indicatore visivo di sintonia.

Reazione negativa nei circuiti di bassa frequenza.

Controllo continuo di alta fedeltà ed alta selettività.

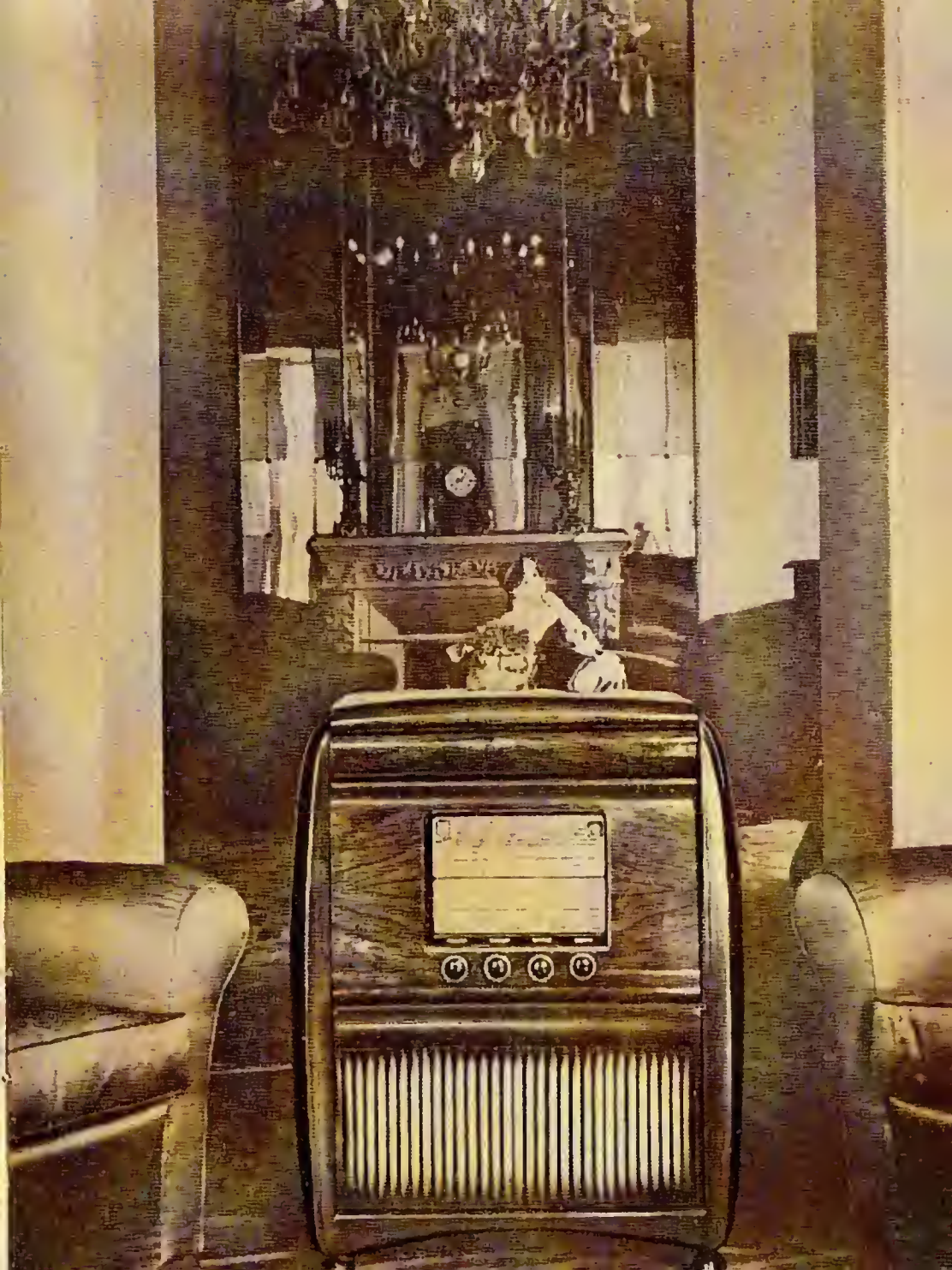
Equilizzazione fisiologica dei toni bassi abbinata al controllo
di volume.

Fonoregolatore di alta fedeltà.

Elevata potenza d'uscita con altoparlante elettromagnetico di
alto rendimento.

Alimentazione a corrente alternata per 110, 125, 140, 160,
220 Volt, periodi 42/50.

Mobile elegantissimo in radica pregiata di alto rendimento
acustico.



RADIOFONOGRFO

L 135 F

Radiofonografo da grande concerto a 8 valvole PHILIPS - RIMLOK - compreso cecchio magico - (ECH42 - EAF41 - EBC41 - ECC40 - EL41 - EL41 - AZI - EM4).

5 Gamma d'onda: due in onde medie da 190 a 450 mt. e da 400 a 580 mt.; sei gamme in onde corte (19, 41, 31, 25, 19, 16 mt.) con bobine in serie.

Scala parlante con spostamento indicatore di sintonia nel senso verticale, ampio quadrante per facile ricerca nelle espansioni di gamma.

Complesso tono rivelatore di alta fedeltà.

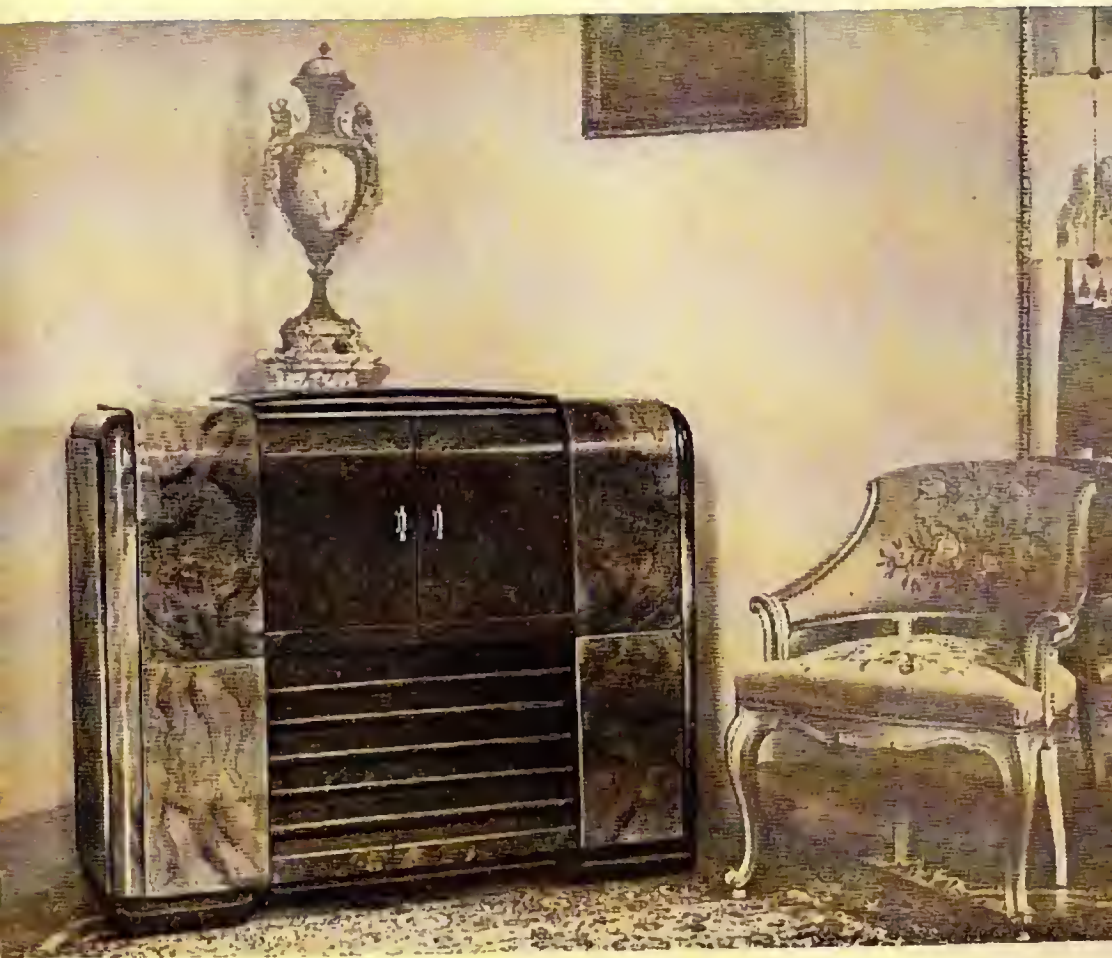
Controfase di grande potenza. Reazione negativa dei circuiti di bassa frequenza. Controllo dei toni bassi ed acuti.

Razionale disposizione del complesso ricevente e del riproduttore fonografico.

Elevatissima potenza d'uscita bisonica, con magnetodinamici di ampio cono e di perfetto rendimento acustico.

Alimentazione universale per 110, 125, 140, 160, 220 Volt, periodi 42/50.

Elegantissimo mobile in radica pregiata e noce perfettamente studiato per una perfetta resa acustica.



CONVERTITORI UNIVERSALI PER MODULAZIONE DI FREQUENZA

— M. F. 1007 —

Sintonizzatore a F. M. che consente la ricezione della modulazione di frequenza nella gamma dei 3 metri con radiorecettori normali.

7 Valvole PHILIPS - RIMLOK (ECC40 - EF42 - EF42 - EF42 - EO80 - EBC41 - EZ40).

Trasformatore incorporato per alimentazione universale per 110, 125, 140, 160, 220, periodi 42/50.

Comando indipendente d'uscita a bassa frequenza.

Mobile originale.

— M. F. 1005 —

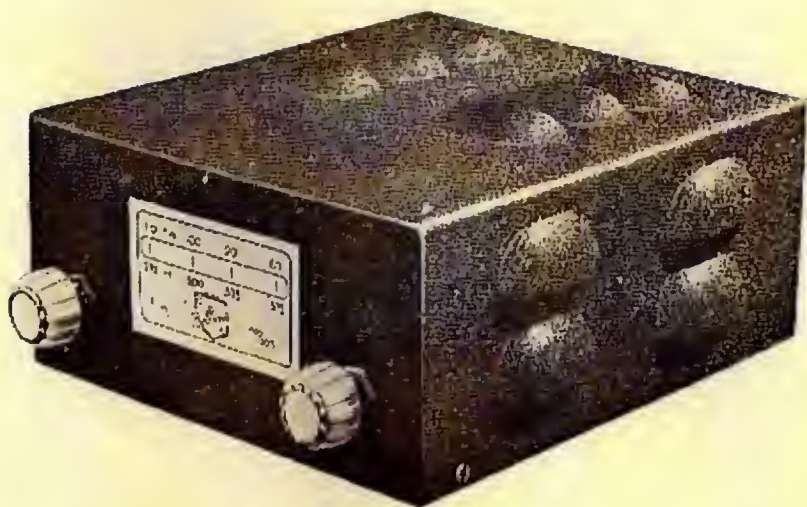
Sintonizzatore per M. F. che consente la ricezione nella gamma dei 3 metri con radiorecettori normali.

3 Valvole PHILIPS - RIMLOK (ECH42 - EF42 - EF42).

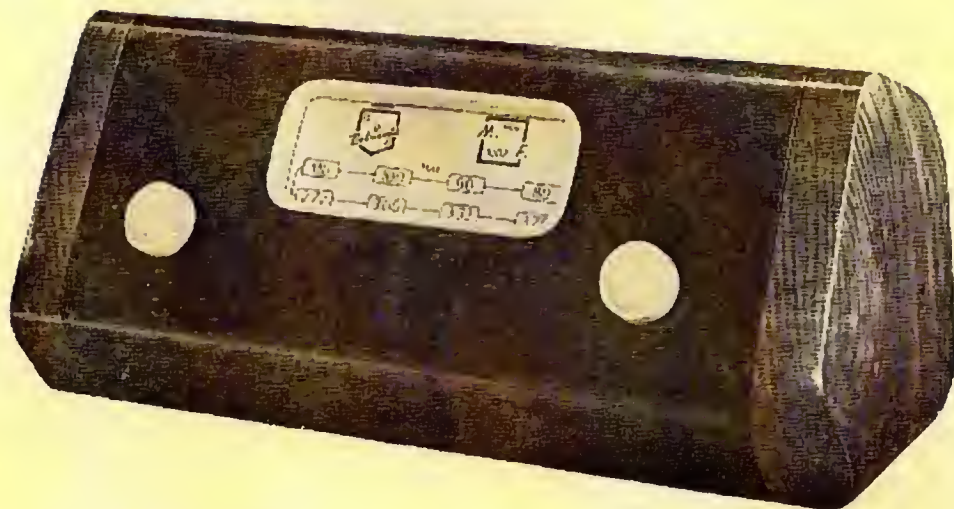
Raddrizzatore ad ossido di selenio.

Alimentazione per tutte le tensioni di rete.

Presentazione in cassetta metallica verniciata a fuoco.



Modulatore MF 1005



Modulatore MF 1007



O. R. A. RADIO · RADIORICEVITORI BELMONTE
TORINO · VIA S. OTTAVIO, 32 · TELEFONO 82.701